

Epson EB-L770U videoproiettore 7000 ANSI lumen 3LCD WUXGA (1920x1200) Bianco

Marchio : Epson

Codice prodotto: V11HA96080

Nome del prodotto : EB-L770U



Epson EB-L770U. Luminosità proiettore: 7000 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: 3LCD, Risoluzione nativa del proiettore: WUXGA (1920x1200). Tipo di sorgente luminosa: Laser, Durata della sorgente luminosa: 20000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 30000 h. Messa a fuoco: Manuale, Lunghezza focale: 20 - 31.8 mm, Range di apertura (F-F): 1,5 - 1,7. Modalità colore video: Cinema, Modalità di simulazione DICOM, Dinamico, Multi-projection, Naturale, Presentazione. Tipo interfaccia seriale: RS-232C

Proiettore		Collegamento in rete	
Compatibilità dimensione schermo *	1270 - 12700 mm (50 - 500")	Wi-Fi *	✓
Luminosità proiettore *	7000 ANSI lumen	Archiviazione	
Tecnologia di proiezione *	3LCD	Letto di schede integrato *	✗
Risoluzione nativa del proiettore *	WUXGA (1920x1200)	Caratteristiche	
Rapporto di contrasto *	2500000:1	Interattivo *	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:10	Emissione acustica (modalità economica)	27 dB
Numero di colori	1,07 miliardi di colori	Emissione acustica *	37 dB
Correzione Keystone, orizzontale	-30 - 30°	High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Correzione Keystone, verticale	-30 - 30°	Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Sorgente luminosa		Multimediale	
Tipo di sorgente luminosa *	Laser	Altoparlanti incorporati *	✓
Durata della sorgente luminosa *	20000 h	Potenza in uscita (RMS)	10 W
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	30000 h	Design	
Sistema di lente		Posizionamento di mercato *	Studio
Messa a fuoco *	Manuale	Colore del prodotto *	Bianco
Lunghezza focale	20 - 31.8 mm	Installazione	Soffitto, Desktop
Range di apertura (F-F)	1,5 - 1,7	Blocco cavo	✓
Zoom fotocamera	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di zoom	Manuale	Gestione energetica	
Rapporto di proiezione	1.35 - 2.20:1	Alimentazione *	AC
Video		Consumi *	300 W
Formato video analogico *	Non supportato	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Full HD *	✓	Consumo energetico (max)	366 W
Compatibilità 3D *	✗	Consumo energia (modalità economica)	277 W
Modalità colore video	Cinema, Modalità di simulazione DICOM, Dinamico, Multi-projection, Naturale, Presentazione	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Connettività		Adattatore di voltaggio output AC	100 - 240 V
Porta HDBaseT	✓	Condizioni ambientali	
Quantità porte USB 2.0 *	2	Intervallo di temperatura	-10 - 60 °C
Quantità di porte USB 2.0 di Tipo-A	1	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Quantità di porte di tipo-B USB 2.0	1	Umidità	10 - 90%
Tipo interfaccia seriale *	RS-232C	Dimensioni e peso	
Quantità porte HDMI *	3	Larghezza	440 mm
Porta DVI *	✗	Profondità	304 mm
Collegamento in rete		Altezza	122 mm
Collegamento ethernet LAN *	✗	Peso *	8,5 kg

Contenuto dell'imballo

Telecomando portatile *	✓
Batterie incluse	✓



8715946712956

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 20-FEB-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date